

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45232200-4 Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa odcinka drogi gminnej nr 470128 w m. Biała wraz z budową odwodnienia i oświetlenia na odc. od 1+103,00 do 2+693,70 - ZABEZPIECZENIE i PRZEBUDOWA UZBROJENIA ELEKTROENERGETYCZNEGO

ADRES INWESTYCJI : ul. Strażacka, m.Biała, gm. Kłobuck

INWESTOR : Gmina Kłobuck

ADRES INWESTORA : u. 11 Listopada 6, 42-100 Kłobuck

DATA OPRACOWANIA : kwiecień 2020r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
kwiecień 2020r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa odcinka drogi gminnej Nr 470128 przy ul. Strażackiej w m. Biała - II Etap (zakres Tauron Dystrybucja S.A.)					
1		Zabezpieczenie istn. kabli			
d.1	1 KNNR-W 9 0811-06 SST pkt. 5	Roboty ziemne dla robót elektroenergetycznych w terenie uzbrojonym - odkopanie i zasypianie po zabezpieczeniu istn. kabli w gruncie kat.IV 61*0.40*0.80	m ³ m ³	 19.520	 19.520
				RAZEM	19.520
d.1	2 KNNR-W 9 0814-02 SST pkt. 5	Zabezpieczenie kabla j.w. rurami ochronnymi dwudzielnymi o śr.110 mm w kolorze niebieskim 40	m m	 40.000	 40.000
				RAZEM	40.000
d.1	3 KNNR-W 9 0814-02 SST pkt. 5	Zabezpieczenie kabla j.w. rurami ochronnymi dwudzielnymi o śr.160 mm w kolorze niebieskim 21	m m	 21.000	 21.000
				RAZEM	21.000
2		Przebudowa linii napowietrznej N/N			
2.1		Słup krańcowy Nr 1 - KR-10/10.5			
d.2.1	4 KNNR 5 0903-01 analogia/SST pkt. 5	Montaż i stawianie słupa linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanej - pojedynczej typu Ea-10/10.5 o długości do 10.5 m z 3-ma płytami ustojowymi U-85 i obejmkami OU 1	słup słup	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
d.2.1	5 KNNR 5 0903-04 SST pkt. 5	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych -hak wieszakowy z uchwytem odciągowym 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
d.2.1	6 KNNR 5 0907-06 analogia/SST pkt. 5	Układanie uziomów z bednarki oc. 30x4 mm2 w rowach kablowych 7.5	m m	 7.500	 7.500
				RAZEM	7.500
d.2.1	7 KNNR 5 0603-07 SST pkt. 5	Przewody uziemiające i wyrównawcze na słupach (taśma oc. 20x0.7 mm 8	m m	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
d.2.1	8 KNNR 5 0612-06 SST pkt. 5	Złącza kontrolne w instalacji ziem. zacisk śrubowy 2442 - połączenie -płaskownik 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
d.2.1	9 KNNR 5 0902-01 analogia/SST pkt. 5	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - zacisk odgałęźny przebijający izolację 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
d.2.1	10 KNNR 5 0906-03 SST pkt. 5	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z zaciskiem odgał. przebij. izolację 0.28 kV, 5,0 kA 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
				RAZEM	4.000
d.2.1	11 KNNR-W 9 0812-07 SST pkt. 5	Odłączenie kabli o przekroju żył do 240 mm2 w rozdzielnicach i rozdzielniach 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
d.2.1	12 KNNR 5 0717-08 analogia/SST pkt. 5	Demontaż i ponowny montaż kabla YAKXS 4x150 mm2 przez wciąganie do nowych rur osłonowych 110 mm mocowanych na słupach betonowych R*1.5; S*1.5 3	m m	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
d.2.1	13 KNNR 5 0717-08 analogia/SST pkt. 5	Demontaż i ponowny montaż kabla YAKXS 4x35 mm2 przez wciąganie do nowych rur osłonowych 110 mm mocowanych na słupach betonowych R*1.5; S*1.5	m		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
14 d.2.1	KNNR 5 0717-04 z.sz.2.4. analogia/SST pkt. 5	Demontaż i ponowny montaż kabla YAKXS 4x150 mm ² bezpośrednio na słupach betonowych - na wysokości powyżej 8 m R*2.1; S*1.5	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
15 d.2.1	KNNR 5 0717-04 z.sz.2.4. analogia/SST pkt. 5	Demontaż i ponowny montaż kabla YAKXS 4x35 mm ² bezpośrednio na słupach betonowych - na wysokości powyżej 8 m R*2.1; S*1.5	m		
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
16 d.2.1	KNNR 5 1004-02 analogia/SST pkt. 5	Demontaż i ponowny montaż oprawy oświetlenia zewnętrznego 250W na wysięgniku słupa R*1.5; S*1.5	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17 d.2.1	KNNR 5 1002-02 analogia/SST pkt. 5	Demontaż i ponowny montaż wysięgnika rurowych na słupie R*1.5; S*1.5	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18 d.2.1	KNNR-W 9 0901-08 analogia/SST pkt. 5	Demontaż słupa linii NN, strunobeton. z ustojami	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19 d.2.1	KNNR 5 1301-01 SST pkt. 5	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
20 d.2.1	KNNR 5 1304-01 SST pkt. 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
21 d.2.1	KNNR 5 1304-03 SST pkt. 5	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22 d.2.1	KNNR 5 1304-04 SST pkt. 5	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
23 d.2.1	KNNR 5 1302-03 SST pkt. 5	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		2	odc.	2.000	
				RAZEM	2.000